

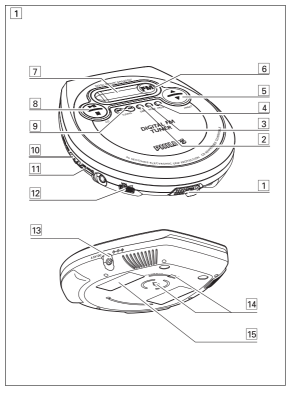
AZT3200

AZT3201

AZT3202

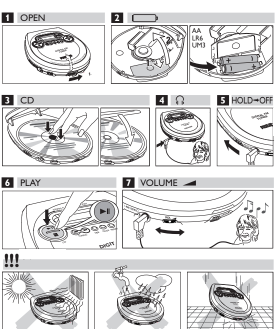


# **PHILIPS**



# БЫСТРЫЙ ЗАПУСК

# RYCHLÝ PŘEHLED



# ВНИМАНИЕ

Использование кнопок или выполнение регулировок и операций, не описанных в данном руководстве, может привести к освобождению опасной радиации или другим опасностям.

UPOZORNĚNÍ Budete-li ovládací tlačítka používat jinak než je uvedeno v tomto návodu k použítí, provedete-li jiná nastavení nebo aplikujete-li jiné postupy než jaké jsou v návodu uvedené, vystavíte se nebezpečí ozáření škodlivými paprsky nebo může dojít k jiné nepředvídané události.

### **UPOZORNENIE**

Ak budete ovládacie gombíky používať inakšie ako je uvedené v tomto návode na použitie, ak vykonáte iné nastavenia alebo aplikujete iné postupy než aké sú v návode uvedené, vystavíte sa nebezpečenstvu škodlivého ožiarenia alebo môže dôjsť k inej neočakávanej udalosti.

### FIGYELEM

Ha nem az ezen kézikönyvben ismertetett módon használja a szabályzókat, végzi el a beállításokat, vagy más eljárásokat alkalmaz, akkor veszélyes sugárzás érheti, vagy más, bizonytalan kimenetelű esemény történhet.

# ČESKA REPUBLIKÁ Vvstraha!

### **Vys** Tent

Tento přístroj pracuje s laserovým paprskem. Při nesprávné manipulaci s přístrojem (v rozporu s tímto návodem) můze dojít k nebezpečnému ozáření. Proto přístroj za chodu neotevírejte ani nesnímejte jeho kryty. Jakoukoli opravu výdy svěřte specializovanému servisu.

# Nebezpečí!

Při sejmutí krytů a odjištění bezpečnostních spínačů hrozí nebezpečí neviditelného laserového záření!

# Chraňte se před přímým zásahem laserového paprsku.

# Záruka

Pokud byste z jakéhokoli důvodu přístroj demontovali, vždy nejdříve vytáhněte síťovou zástrčku. Přístroj chraňte před jakoukoli vlhkostí i před kapkami vody.

# Česky OVLÁDACÍ TLAČÍTKA / NAPÁJENÍ OVLÁDACÍ TLAČÍTKA (viz obrázek č. 1) 1 OPEN ▶.....otevírání prostoru pro CD DBB.....zapojení a vypnutí zdůrazňování basových tónů. Tímto tlačítkem lze i zapojit/vypnout zvukový signál (krátké písknutí), pro tuto funkci je nutné tlačítko podržet zhruba 2 vteřiny stisknuté MODE .....volba různých způsobů reprodukce: shuffle, shuffle repeat all, repeat, repeat all a 5588 4 PROG.....uložení skladeb z CD a rozhlasových stanic do programu, přehled programu 5 PRESET ▲ ,▼ .....volba naprogramované rozhlasové stanice (dolů. nahoru) 6 FM.....zapne / vypne radio. .....displej 8 >II, ..... - zapnutí přístroje, zapojení a přerušení reprodukce CD zastavení reprodukce CD, vymazání programu, zapojení nabíjení a výpnutí přístroje 9 TUNING ₩ , ▶ TUNER: - (dolů/nahoru) ladění rozhlasových stanic. CD: - postup a zrychlená reprodukce směrem zpět nebo dopředu. 10 RESUME .....uložení poslední reprodukční pozice do paměti HOLD.....blokování všech tlačítek OFF.....vypnutí funkce RESUME a HOLD 11 LINE OUT/\capacita.....3,5 mm přípoj sluchátek, přípoj, pomocí kterého lze připojit přehrávač na audio vstup jiného přístroje. 12 VOL \_\_\_\_ .....regulátor síly zvuku

# Napájecí články (dodávané s přístrojem nebo je lze zakoupit)

Pro tento přístroj používejte následující typy monočlánků:

13 4.5V DC.....přípoj vnějšího zdroje napětí

.....držák na opaskový klips

.....typový štítek

standardní napájecí články typ **LR6, UM3** nebo **AA** (pokud možno Philips), nebo alkalické monočlánky typ **LR6, UM3** nebo **AA** (pokud možno Philips).

 Nedoporučujeme používat současně staré a nové napájecí články, Poznámka:

resp. monočlánky různého typu. Jsou-li napájecí články vyčerpané nebo nebudete-li přístroj delší dobu používať, vyjměte je z přístroje.

# Vložení napájecích článků

- Stisknutím tlačítka OPEN ▶ otevřte prostor pro CD.
- 2 Otevřte prostor pro napájecí články a vložte 2 standardní nebo alkalické monočlánky, nebo akumulátorovou napájecí baterii NiMH typu AY 3362 (patří-li k příslušenství).

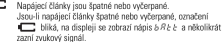
# Signalizace stavu nabití napájecích článků

Na displeji se zobrazí přibližný stav nabití napájecích článků.

Napájecí články jsou úplně nabité

Napájecí články jsou nabité ze dvou třetin

Napájecí články jsou nabité z jedné třetiny



# Průměrná doba reprodukce za normálních podmínek

Typ napájecích článků	ESP zapnuta <i>Ú</i>	spora energie
Standardní	5 hodiny	6 hodiny
Alkalické	16 hodiny	20 hodiny
Akumulátorovou napájecí baterii FCO-PLUS NiMH	7 hodiny	9 hodiny

Napájecí články obsahují chemikálie, proto je po použití vložte do určených nádob na odpadky.

Informace vztahující se na akumulátorovou jednotku

ECO-PLUS NiMH (pro ty typy, ke kterým patří akumulátorová jednotka

NAPÁJENÍ / VŠEOBECNÉ INFORMACE

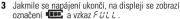
ECO-PLUS NiMH typu AY 3362, kterou lze znovu nabíjet) Nabíjení je možné pouze pro ty přehrávače, ke kterým patří akumulátorová iednotka ECO-PLUS NiMH AY 3362.

# Nabíjení akumulátorové jednotky ECO-PLUS NiMH v přístroji

- 1 Vložte akumulátorovou napájecí baterij ECO-PLUS NiMH tvpu AY 3362.
- 2 Zasuňte zástrčku síťového adaptéru na vstup přehrávače 4.5V DC a do zásuvky.

→ final bliká.

 Nabíjení je ukončeno, zapojí-li se reprodukce, ale neipozději do 7 hodin.



Poznámka: – Během nabíjení se akumulátorová baterie obyčejně zahřeje.

– Zahřeje-li sé akumulátorová jednotka příliš, nabíjení se asi na 30 minut přeruší a na displeji sé zobrazí nápis 🖁 🛭 🖒 Aby bylo nabíjení v přístroji vždy úspěšné, přesvědčte se, zda jsou

přípoje čisté. Použít lze pouze akumulátorovou jednotku ECO-PLUS NiMH

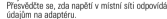
typu AY 3362.

# Uživatelská příručka

- Životnost akumulátorové baterie se snižuje, nabíjíte-li ji ve stavu úplného nebo polovičního nabití. Proto doporučujeme používat akumulátorovou napájecí baterii ECO-PLUS NIMH až se úplně vybije a pouze potom ji znovu nabíjejte.
- Dbejte, aby se akumulátorová baterie nedostala do styku s kovovým předmětem a aby nedošlo k elektrickému zkratu.
- Vvčerpá-li se akumulátorová baterie krátce po nabití, vvpršela její životnost.

# Síťový adaptér (dodávaný s přístrojem nebo jej lze zakoupit)

Používejte výhradně síťový adaptér typu AYT 3170 (4,5 V/300 mA stejnosměrný proud, střední vývod kladný pól). Použití jiného výrobku může způsobit poškození



Zasuňte zástrčku síťového adaptéru na vstup přehrávače 4.5V DC a do zásuvky.

Poznámka: Nepoužíváte-li adaptér, vždy ho odpojte.

### Opasková klipsa (není u všech typů)

- Přejete-li si na přehrávač CD připevnit opaskový klips, vykonejte to tak, aby jazyk (na zadní straně opaskového klipsu) zapadl do prohloubení na přehrávači CD, vytvořeném právě na uchycení opaskového klipsu.
- 2 Natočte opaskový klips podle označení na přístroji do
- pozice LOCK.
- 3 Přejete-li si ho sejmout, jemně ho zdvíhejte směrem nahoru a natočte klips do pozice RELEASÉ podle označení na přístrojí.



### Ochrana životního prostředí

BALL

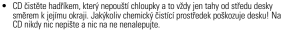
- Přístroj není zabalen do nadbytečných obalů. Udělali jsme všechno proto, aby obal mohl být rozdělen na tři stejnorodé materiály: lepenku (obaly), polystyrol, polyetylén (sáčky, ochranná fólie).
  - Přístroj je vyroben z takových materiálů, které je možno znovu zpracovat, jestliže demontáž vykonává speciálně vybavená odborná firma. Obalové materiály, vyčerpané batérie a už népoužitelný přístroj vložte, prosím, podle místních předpisů a zvyklostí do vhodných nádob na odpadky.

# **VŠEOBECNÉ INFORMACE**

### .....

# Obsluha přehrávače CD a ošetřování CD

- Nikdy se nedotýkejte optiky (A) přehrávače CD.
- Chraňte přehrávač CD, napájecí články a CD před vlhkostí, deštěm, pískem a přílišným teplem(jaké je například v blízkosti tepelných zdrojú nebo na místě vystaveném přímému slunečnímu záření).
- Přehrávač CD čistěte mírně navlhčeným hadříkem, který nepouští chloupky. Nikdy nepoužívejte žádné chemické čistící prostředky, protože mohou mít korozívní účinky.



- Při náhlém přechodu z velmi studeného do velmi teplého prostředí se může čočka opotit. Přehrávač CD v tomto případě nefunguje. Ponechejte přehrávač CD na teplém místě a vyčkejte až se vlhkost odpaří.
- Používání mobilního telefonu v blízkosti přehrávače CD může způsobit poruchy ve funkci přístroje.
- · Dbejte, aby přístroj nespadl, protože by se mohl poškodit.

## Sluchátka HE205

 Sluchátka dodávaná s přístrojem zasuňte do zástrčky LINE OUT/n.

Poznámka: přes výstup LINE OUT/№ lze přístroj připojit i k systému hífi. upravte hlasitost jak na **přehrávače** CD tak i na systému hífi



# Reprodukce CD

Tímto přehrávačem CD lze reprodukovat všechny druhy audio desek, záznamové CD i přepisovatelné CD. Nepokoušejte se však reprodukovat CD ROM, CDi, CDV nebo počítačové CD.

PŘEHRÁVAČ CD

- 1 Posuňte spínač OPEN ► a otevřte přehrávač.
- Vložte audio CD etiketou směrem nahoru tak, že CD jemným tlakem zasunete na místo.
- 3 Stiskněte víko a zavřete přehrávač.
- 4 Stisknutím tlačítka ► zapněte přehrávač a zapojte reprodukci.
  - Zobrazí se pořadové číslo aktuální skladby a doba od začátku reprodukce.
- Stisknutím tlačítka ►II lze reprodukci přerušit.
   ►Na displeii bliká doba přerušení.
- Přejete-li si v reprodukci pokračovat, stiskněte znovu tlačítko >11.
- 5 Přejete-li si reprodukci ukončit, stiskněte tlačítko ■.
  - Na displeji se zobrazí počet skladeb na CD a doba potřebná k jejich reprodukci.
- 6 Přejete-li si vypnout přístroj, stiskněte tlačítko ■.
- CD vyjměte tak, že ji uchopíte za okraj, zdvíháte ji nahoru, přičemž střed držáku tlačíte dolů.

Poznámka: Nestisknete-li žádné z tlačítek, po chvíli se přístroj automaticky vypne, aby nespotřeboval zbytečnou energii.











# Přípoje pro použití v automobilu (dodávané s přístrojem nebo je lze zakoupit)

Používejte pouze konvertor napětí typu AY 3545 (4822 219 10033) nebo AY 3548 (3140 118 71890) (4,5 V střídavý proud, kladný pól na středním vývodu) a kazetový adaptér typu AY 3501. Kterýkoliv jiný výrobek může přístroj poškodit.

- Přehrávač CD umístěte na vodorovné, stabilní ploše bez vibrací. Přesvědčte se, zda je bezpečně umístěn a neruší ani řidiče, ani spolujezdce.
- 2 Přípoj stejnosměrného proudu konvertoru napětí zapojte na vstup 4.5V DC přehrávače CD (pouze pro 12 V automobilový akumulátor se záporným uzemněním.)
- 3 Konvertor napětí vsuňte do přípoje zapalovače. Je-li to potřebné, vyčistěte přípoj zapalovače, abyste dosáhli dobrého elektrického kontaktu.
- 4 Zeslabte zvuk a kazetový adaptér zasuňte do výstupu LINE OUT/n přehrávače CD.
- 5 Kazetový adaptér vložte opatrně do kazetového prostoru autorádia.
- 6 Zkontrolujte, zda Vám vodič nebude během jízdy překážet.
- 7 Je-li to nezbytné, ztlumte hlasitost přístroje a regulátorem síly zvuku autorádia nastavte žádanou hlasitost.
- Nepoužíváte-li přehrávač CD, vždy vytáhněte konvertor napětí ze zapalovačového přípoje.

Poznámky: – Vyhýbejte se extrémním tepelným vlivům, které může způsobit vytápění v automobilu nebo přímé sluneční záření (např. v létě v zaparkovaném autě).

- Je-li na Vašem autorádiu vstup LINE IN, doporučujeme ho připojit přes tento připoj namísto přes kazetový adaptér. Zasuňte připojovací kabel na tento vstup LINE IN a na výstup LINE OUT/\(\overline{O}\) přehrávače CD.

# Informace o reprodukci

- Není-li na záznamovou CD (CD-R) nebo na přepisovatelnou CD (CD-RW) záznam pořízen správně, na displeji se zobrazí vzkaz α ξ α '5 ζ, který znamená, že CD není finalizovaná. V tomto případě finalizujte záznam na nahrávačí CD funkcí FINALIZE.
- V případě přepisovatelných CD se záznam zapojí 3–15 vteřin po stisknutí tlačítka ►11.
- Otevřete-li prostor pro CD, reprodukce bude ukončena.
- Během čtení obsahu CD bliká na displeji označení / -:-.

### Hlasitost a hloubka

## Seřízení hlasitosti

Hlasitost se seříídí ovladačem VOL





### Seřízení hloubky

- Tlačítkem DBB se zapne či vypne hloubkový tón.
- →Při zapnutí hloubkového tónu se zobrazí DBB





# DALŠÍ MOŽNOSTI

## Volba skladby a její vyhledání

## Vyhledání skladby během reprodukce

 Stisknete-li jednou nebo několikrát krátce tlačítko ◄◄ nebo ▶, postoupíte na začátek aktuální, předcházející resp.následující skladby. ▶ Reprodukce pokračuje zvolenou skladbou a její



# pořadové číslo se zobrazí na displeji. Vyhledání skladby, není-li reprodukce zapojena

- Stiskněte jednou nebo několikrát krátce tlačítko 

  nebo 

  nebo 

  Na displeji se zobrazí pořadové číslo zvolené skladby.
- Stisknutím tlačítka ►II zapojte reprodukci CD.
  - Zapojí se reprodukce zvolené skladby.

# Vyhledání úryvku skladby během reprodukce

- 1 Podržte tlačítko 

  nebo 

  stisknuté a hledejte směrem dopředu nebo zpět žádaný úryvek.
  - → Hledání se zapojí a reprodukce tiše pokračuje. Po 2 vteřinách se rychlost hledání zvýší.
- 2 Najdete-li hledaný úryvek, tlačítko uvolněte.
  - Reprodukce budé pokračovat od tohoto bodu standardním způsobem.

 Je-li přehrávač ve funkci SCAN (viz kapitola ZPŮSOBY Poznámky: REPRODUKCE), hledání není možné.

### Volba způsobu reprodukce – MODE

Přístroj reprodukuje skladby v náhodně voleném pořadí nebo opakuje reprodukci jedné skladby, příp.celé CD, nebo umožňuje poslech několika začátečních taktů všech skladeb.



- Stisknete-li během reprodukce několikrát tlačítko MODE, budete mít možnost zvolit některou z následujících "funkcí". Označení zvolené funkce se zobrazí na displeji.
  - → shuffle: Reprodukce všech skladeb CD v náhodně voleném pořadí, až budou všechny skladby jedenkrát zreprodukovány.

DALŠÍ MOŽNOSTI

- → shuffle repeat all: Opakování reprodukce všech skladeb CD v náhodně voleném pořadí.
- → repeat : Opakování reprodukce skladby.
- → repeat all: Opakování reprodukce celé CD.
- →5 [ Ri]: Reprodukce prvních 10 vteřin těch skladeb, které ještě nebyly reprodukovány.



- Reprodukce zvoleným způsobem se zapojí po 2 vteřinách.
- Přejete-li si vrátit se ke standardnímu způsobu reprodukce, stiskněte několikrát tlačítko MODE, až z displeje zmizí označení speciálního způsobu reprodukce.

# Programování skladeb

Do programu lze uložit 30 skladeb. Každou skladbu ze do programu uložit i několikrát.

- 1 Během přerušení reprodukce zvolte tlačítkem ı∢ nebo ►►ı.
- 2 Stisknutím tlačítka PROG ji uložte do paměti.
  - Nápis program se rozsvítí a na displeji se zobrazí pořadové číslo naprogramované skladby, označení P a údaj, kolik skladeb bylo již uloženo
- 3 Výše popsaným způsobem volte další skladby a ukládejte je do paměti.
- 4 Stisknutím tlačítka ►II zapojte reprodukci zvolených skladeb.
  - ➤Zobrazí se nápis program a reprodukce se zapojí
  - Přejete-li si zkontrolovat sestavený program, podržte tlačítko PROG stisknuté zhruba 2 vteřiny.
  - Na displeji se budou postupně zobrazovat pořadová čísla skladeb v programu.

Notes: - Stisknete-li tlačítko PROG a nezvolíte-li předtím skladbu, na displeji se zobrazí nápis 5 £ L.

 Pokusíte-li se naprogramovat více než 30 skladeb, na displeji se zobrazí nápis FULL.



- Je-li zapnuta reprodukce, stisknutím tlačítka ji vypněte.
  - Na chvíli se zobrazí nápis £ Ł f , nápis **program** zmizí a program bude vymazán.



program

m program

#86

Standardní přenosné přehrávače CD častokrát při úderu nebo otřesu přeskočí jednotlivé části skladby CD. Tento přístroj má však takovou funkci, ELECTRONIC SKIP PROTECTION (ESP), která i v případě mírných otřesů zajišťuje bezporuchovou reprodukci. Při příliš silných otřesech však ani ESP není schopna zabránit výpadkům zvuku. A není také schopna zabránit škodám, které způsobí pád přístroje z výšky! Na tomto přístroji je ESP zainstalováno automaticky. ESP lze vypnout a vstoupit do režimu Power Save (úspora energie). Pomocí režimu úspory energie se prodlužuje životnost baterie a umožňuje se delší přehrávka.

- Stiskněte MODE na déle než 2 vteřiny úspora energie zapnuto.
  - ESP zmizí.
- Stiskněte opět MODE na déle než 2 vteřiny.
- se jednou zobrazí.

### **RESUME a HOLD**

Reprodukci lze přerušit a pokračovat (i po uplynutí delší doby) od místa, kde byla reprodukce předtím přerušena (RESUME) a lze i zablokovat všechny funkce tlačítek (HOLD). Dosáhnete toho nastavením spínače RESUME-HOLD-OFF do příslušné pozice.

## RESUME – pokračování od místa, kde byla reprodukce přerušena

- 1 Přejete.li si zapojit funkci RESUME, nastavte spínač ► Zobrazí se nápis **resume**
- 2 Přejete-li si reprodukci ukončit, stiskněte tlačítko ■.
- 3 Přejete-li si v reprodukci pokračovat, stiskněte tla čítkn ►II
  - Zobrazí se nápis resume a reprodukce bude pokračovat od bodu, kde byla předtím přerušena.
  - Přejete-li si vypnout funkci RESUME, nastavte spínač do pozice OFF.
  - Nápis resume zmizí.









Poznámka: Program bude vymazán i v případě výpadku napětí nebo otevřete-li víko přehrávače CD nebo vypne-li se přístroj automaticky.

# DALŠÍ MOŽNOSTI

# DALŠÍ MOŽNOSTI / ODSTRAŇOVÁNÍ ZÁVAD

## **RESUME a HOLD**

### HOLD – blokování všech tlačítek

Přejete-li si zablokovat funkce všech tlačítek, nastavte spínač do pozice HOLD. Stisknutí kteréhokoliv tlačítka zůstane bez účinku. Tato funkce je užitečná např. v případě, kdy přístroj přenášíte v tašce. Zapojíte-li funkci HOLĎ, vyhnete se tomu, aby se proti Váší vůli zapojila některá funkce.

- 1 Přejete-li si zapojit funkci HOLD, nastavte spínač do pozice HOLD.
  - → Všechny funkce tlačítek budou blokovány. Po stisknutí kteréhokoliv tlačítka se zobrazí nápis H a L a . Je-li přístroj vypnutý, nápis, hold se zobrazí pouze v případě, že stisknete tlačítko ▶II nebo FM.
- 2 Přejete-li si funkci HOLD vypnout, nastavte spínač do pozice OFF.

Poznámka: Vypnete-li funkci HOLD tak, že spínač posunete do pozice RESUME, reprodukce bude pokračovat od bodu, kde byla původně přerušena.



### DŮLEŽITÉ!

- Bezpečné poslouchání programu: Nenastavujte sílu zvuku do sluchátek nikdy na nejvyšší hodnoty. Podle názoru usních specialistů způsobuje dlouhodobé poslouchání přístroje sluchátky se sílou zvuku na vysokých hodnotách trvalé poškození sluchu.
- Bezpečná doprava: Při jízdě autem nikdy nepoužívejte sluchátka. Je to nebezpečné a v mnoha zemích je to i zakázané. Máte-li taková sluchátka, která i mimo interiér umožňují mít požitek z hudby, nastavte sílu zvuku tak, abyste slyšeli, co se okolo vás děje.

# Poslech rozhlasového přijímače

Kteroukoliv rozhlasovou stanici, vysílající ve vlnovém pásmu FM lze naladit automaticky nebo manuálně řízeným ovládáním.

1 Stisknutím FM zapojíte rozhlasový přijímač.



### Automatické ladění na rozhlasovou stanici

- 1 Podržte 

  nebo 

  alespoň 2 vteřinu stisknuté.
  - Rozhlasový přijímač se naladí na rozhlasovou stanici vysílající s dostatečně silným signálem a ozve se zvuk. Na displeji se zobrazí označení vlnové délky a frekvence vysílače.



2 Pokračujte v hledání až najdete žádanou rozhlasovou stanici

# Manuálně ovládané ladění na rozhlasovou stanici

- Podržte I nebo ► stisknuté.
- 2 Jakmile se přiblížíte k žádané frekvenci, uvolněte ◄ nebo ► a znovu krátce stiskněte ◄ nebo ► .
- 3 Stiskněte několikrát i≪ nebo ы až najdete hledanou frekvenci.
  - Z rozhlasového přijímače se ozve zvuk. Na displeji se zobrazí označení vlnové délky a frekvence vysílače.
- Přejete-li si místo poslechu rozhlasového přijímače raději reprodukovat CD, stiskněte ►II.
- Přejete-li si vypnout rozhlasový přijímač, stiskněte FM nebo 

  .



### Antény

Elektrický vodič sluchátek je zároveň anténou FM. Nastavte ho tak, aby byl příjem co nejlepší.



## Programování rozhlasových stanic

Do programu lze uložit 30 rozhlasových stanic (1-30).

- Nalaďte žádanou rozhlasovou stanici a stiskněte PROG.
- 2 Stiskněte PRESETA, V, je-li to nutné i několikrát, a zvolte některé číslo, toto bude programové číslo rozhlasové stanice.
- 3 Volbu potvrďte stisknutím PROG během doby, kdy bliká nápis PRESET.
  - Na displeji se zobrazí nápis PRESET, označení vlnového pásma naprogramované rozhlasové stanice, její frekvence a programové číslo.
- 4 Výše popsaným způsobem uložte do programu další rozhlasové stanice.



Poznámka: Je-li rozhlasová stanice už uložena do programu, na displeji se zobrazí nápis PRESET a programové číslo rozhlasové stanice.

# Ladění na naprogramovanou rozhlasovou stanici

- Stisknutím FM zapojíte rozhlasový přijímač.
- 2 Jednou nebo několikrát stiskněte PRESET▲, ▼ až se zobrazí požadovaná naprogramovaná stanice.
  - Ž rozhlasového přijímače se ozve zvuk. Na displeji se zobrazí nápis program, označení vlnového pásma naprogramované rozhlasové stanice, její frekvence a programové číslo.

### ODSTRAŇOVÁNÍ ZÁVAD

UPOZORNĚNÍ: V žádném případě se nepokoušejte sami opravit přístroj, protože v tomto případě ztratíte právo na záruku. V případě jakékoliv závady, předtím než odnesete přístroj do opravny, zkontrolujte ho podle níže uvedených bodů. Jestliže se Vám problém, na základě námi navrhovaného nepodaří vyřešit, obratte se na prodejnu nebo na servis.

### Přehrávač CD se nezapne nebo přehrávka nezačne

- Zkontrolujte, zda nejsou vybité baterie, zda jsou správně uložené a zda jsou kontaktní body čisté.
- Mohla se uvolnit přípojka k adaptéru. Zkontrolujte ji.
- Při použití v autě zkontrolujte, zda je zapnuto zapalování. Zkontrolujte též baterie přehrávače.

# Zobrazí se no d 150

- · Zkontrolujte, zda je CD čisté a správně uložené (nálepkou navrch).
- Jestliže se zamlžila čočka, nechte ji chvilku vyschnout.

### Zobrazí se o F d 150

• CD-RW (CD-R) nebylo správně nahráno. Na záznamníku CD použijte FINALIZE.

# Zobrazí se HOLD, a/nebo přístroj nereaguje na ovladače

- Je-li funkce HOLD (podržet) zapnutá, vypněte ii.
- Elektrostatický náboj. Na pár vteřin odpojte napájení nebo z přístroje vyjměte baterie.

# Na CD přeskakují stopy

- CD je poškozené nebo znečistěné. CD vyměňte nebo vyčistěte.
- Je zapnutý režim RESUME, SHUFFLE nebo PROGRAM. Příslušný režim vypněte.

## Přístroj je němý nebo je zvuk nekvalitní.

- Je zapnutá pauza (PAUSE). Stiskněte ►II.
- Spoje jsou uvolněné, vadně zapojené nebo znečistěné. Zkontrolujte je a podle potřeby vyčistěte.
- Není správně seřízená hlasitost. Upravte ji.
- Přístroj je v silném magnetickém poli. Zkontrolujte jeho polohu a spoje. Umístěte jej mimo zapnuté mobilní telefony.
- Při použití v autě zkontrolujte, zda je správně zasunutý kazetový adaptér, zda je správně nastavený směr přehrávky kazety v autě (stisknutím autoreverse obrafte), a zda je čistý kontakt zapalovače cigaret. Nechte přístroj přizpůsobit změně teploty.

# Meet Philips at the Internet http://www.philips.com

Русский

Česky

Slovensky

Magyar



AZT3200, AZT3201, AZT3202

CLASS 1 LASER PRODUCT



3140 115 3058.1